



## Olej na pracovné dosky [eco]

### - Arbeitsplatten-Öl [eco] -

Trvanlivá, nečistotám odolná povrchová úprava dreva v interiéri



Odtieň	Dostupnosť		
	Počet kusov na palete	360	672
	<b>Balenie</b>	<b>3 x 0,375 l</b>	<b>3 x 0,75 l</b>
	Druh balenia	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	83	01
	<b>Číslo výrobku</b>		
bezfarebný	7697	■	■
prírodný vzhľad	7698	■	■

#### Spotreba



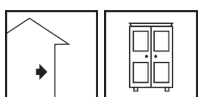
40 - 50 ml/m<sup>2</sup> na jeden náter

Spotreba závisí najmä od nasiakavej schopnosti podkladu a konečného prebrúsenia.

2 nátery, natrieť tenkú vrstvu štetcom alebo valčekom.

Prebytok materiálu odstráňte pomocou bavlnenej handričky bez žmolkov po každom nátere po cca 20 - 30 minútach.

#### Oblasti použitia



- Drevo v interiéri
- Kuchynské náradie z dreva
- Stolové a pracovné dosky
- Vysoko kvalitný nábytok z masívneho dreva
- Farebný odtieň "prírodný vzhľad" iba pre svetlé drevíny napr. dub, jaseň & smrek

#### Vlastnosti výrobku

- Na báze obnoviteľných surovín: minimálne 90%
- Veganský produkt na základe dostupných informácií.
- Jednoduché spracovanie
- Preniká do hĺbky a zvyrazňuje prírodnú štruktúru dreva
- Trvanlivý, nešpiní sa, odolný
- Tenká ochranná vrstva proti nečistotám a vlhkosti
- Dobrá odolnosť proti vybraným, v domácnosti bežne sa vyskytujúcim látkam, podľa DIN 68861, 1B (napr. voda, cola, pivo, čaj, káva, víno a čistiace prostriedky)
- Recyklovateľný kovový obal

#### Informácie o výrobku

Spojivo	Alkydové živice na báze obnoviteľných surovín
Hustota (20 °C)	Cca 0,96 g/cm <sup>3</sup>
Viskozita	Cca 500 mPas
Zápach	Mierny
Stupeň lesku	Matný

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

#### Certifikáty

- [DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"](#)
- [Unbedenklichkeitserklärung Lebensmittelkontakt](#)
- [Nachhaltigkeitsdatenblatt](#)

#### Skúšobné normy

Nízke emisie podľa schémy AgBB

#### Ďalšie informácie

- [Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag](#)
- [Pflege von geölten Flächen](#)



Systémové produkty

- > MultiSil (7380)
- > Wartungs- & Pflegeset (7739)

Prípravné práce

■ Požiadavky na podklad

Podklad musí byť správne odborne pripravený, čistý, bez prachu, suchý, bez masntôt a bez uvoľnených nečistôt.  
Vlhkosť dreva: 8-12%

■ Príprava podkladu

Nečistoty, masntotu a uvoľnený starý náter úplne odstráňte.  
Masnté dreva a dreva obsahujúce živicu umyte pomocou riedidla alebo čističa na štetce.  
Konečné prebrúsenie dreva nábytkových povrchov alebo podobných plôch nesmie byť jemnejšie než P 180

Spracovanie



■ Podmienky pri spracovaní

Teplota materiálu, okolia a podkladu: od min. +15 °C až do max. +30 °C.

Materiál dôkladne premiešajte.

Naneste tenkú vrstvu pomocou plochého štetca alebo valčekom.

U dreva s rôznou intenzitou nasiakavosti docielite rovnomerný nános pomocou vtierania/zpracovania produktu do podkladu,

Prebytočný materiál je potrebné odstrániť po cca 20 - 30 minútach bavlnenou handričkou bez žmolkov.

Na nábytok používajte gázu alebo bavlnenú handričku.

Druhý náter nanášajte po preschnutí bez ďalšieho medzibrúsenia.

Do vnútorných častí skriniek a zásuviek nanášajte len jednu tenkú vrstvu pomocou bavlnenej handričky.

Upozornenie pri spracovaní



Pomocou skúšobného náteru si overte kompatibilitu náteru, príľnavosť k podkladu a odtieň.

Pred povrchovou úpravou technicky modifikovaného dreva a materiálov na báze dreva sa musí vykonať skúšobný náter a test vhodnosti pre požadovanú oblasť použitia.

Používajte len na savé drevo a podklady. Lakované alebo už natreté povrchy nie sú vhodné.

Počas práce a sušenia zaistíte dostatočné vetranie.

**Nebezpečenstvo samovznietenia (DGUV Information 209-046). Nesmie byť používaný na rovnakom pracovisku spoločne s NC-lakmi alebo moridlami; znečistené textilie (napr. čistiace handričky, pracovné oblečenie) ukladajte do protipožiarnej odpadovej nádoby a zlikvidujte protipožiarne spôsobom (pod vodou).**

■ Sušenie

Pretierateľný: po sušení cez noc

V prvých dňoch: opatrné používanie (napr. pri styku s vodou)

Doporučený čas schnutia až do utesnenia pomocou výrobku MultiSil: >7 dní (zbytky vyhladzujúceho prostriedku Glättmittel ihneď odstráňte)

Hodnoty overené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relatívna vlhkosť vzduchu

Sušenie závisí od druhu dreveniny a nasiakavosti podkladu.

Nízke teploty, nedostatočná výmena vzduchu a vysoká vlhkosť vzduchu, ako aj prebytky materiálu na nenasiaknutých miestach schnutie predlžujú.

■ Riedenie

Pripravený na použitie

Upozornenie

DIN EN 71-3 "Migrácia určitých prvkov":

Tento výrobok spĺňa limity pre migráciu ťažkých kovov do detských hračiek podľa normy DIN EN 71-3 a spĺňa tak jednu z viacerých ďalších požiadaviek na bezpečnosť detských hračiek podľa smernice EÚ o hračkách (2009/48/ES).

V prípade potreby opravy vyčistené plochy dodatočne ošetríte.

Vodné mapy alebo flaky na nábytku odstráňte pomocou brúsnej oceľovej vlny (jemnosť 000).

Dodržiňte "Návod na údržbu olejovaných povrchov a podláh".

Pracovné náradie / čistenie

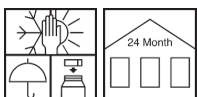


Plochy štetec, mohérový alebo velúrový valček s krátkym vlasom, balíky gázy/bavlnená handrička bez žmolkov

Pracovné náradie očistite ihneď po aplikácii pomocou riedidla alebo čističa na štetce.

Zbytky po umytí odstráňte v súlade s platnými predpismi.

Skladovanie



Skladujte v uzatvorených originálnych obaloch, v chlade a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 24 mesiacov.

Otvorené balenia čo najrýchlejšie spracujte.

Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.



Upozornenie na likvidáciu  
odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Bezpečnostné informácie

Skladujte mimo dosahu detí.  
Pri striekaní používajte kombinovaný filter A2/P2.  
Pri brúsení používajte prachový filter P2.  
Počas aplikácie a schnutia zaistite dostatočné vetranie.  
Pri práci s farbou nejedzte, nepite, ani nefajčite.  
Pokiaľ sa dostane do kontaktu s očami a kožou ihneď dôkladne vypláchnite vodou.  
Nevypúšťajte do kanalizácie, vodných tokov alebo do pôdy.  
Náradie očistite ihneď po použití pomocou vody a mydla.  
K recyklácii odovzdávajte iba nádoby bez zbytkov produktu.  
Tekuté zbytky materiálu odovzdávajte do zberného miesta pre staré farby.

Obsah VOC podľa smernice  
Decopaint (2004/42/EG)

EÚ limitná hodnota pre tieto výrobky (Kat.A/f): max. 700 g/l (2010).  
Tento výrobok obsahuje < 20 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	20g/l

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať.  
Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.